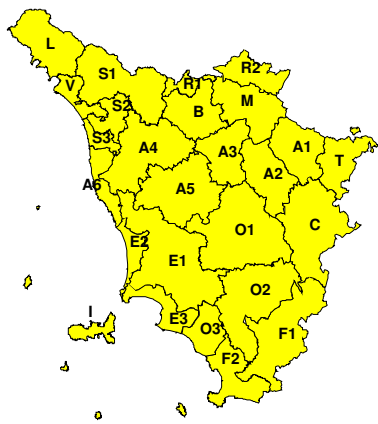


**BOLLETTINO DI VALUTAZIONE DELLE CRITICITÀ**
Emissione di **Domenica, 02 Settembre 2018**, ore 12.18

Domenica, 02 Settembre 2018



Lunedì, 03 Settembre 2018

**AREE INTERESSATE:**

- | | | |
|-------------------------|-----------------------------|-------------------------|
| ■ A1-Arno-Casentino | ■ E2-Etruria-Costa Nord | ■ O3-Omr. Gr-Costa |
| ■ A2-Arno-Valdarno Sup. | ■ E3-Etruria-Costa Sud | ■ R1-Reno |
| ■ A3-Arno-Firenze | ■ F1-Fiora e Alb. | ■ R2-Romagna-Toscana |
| ■ A4-Valdarno Inf. | ■ F2-Fiora e Alb.-Costa e G | ■ S1-Serchio-Garf.-Lima |
| ■ A5-Valdelsa-Valdera | ■ I-Isole | ■ S2-Serchio-Lucca |
| ■ A6-Arno-Costa | ■ L-Lunigiana | ■ S3-Serchio-Costa |
| ■ B-Bisenzio e Ombr. Pt | ■ M-Mugello-Val di Sieve | ■ T-Valtiberina |
| ■ C-Valdichiana | ■ O1-Omr. Gr-Alto | ■ V-Versilia |
| ■ E1-Etruria | ■ O2-Omr. Gr-Medio | |

Legenda criticità: VERDE, ■ GIALLO, ● ARANCIONE, ▲ ROSSO

PROVINCE INTERESSATE: AREZZO, FIRENZE, GROSSETO, LIVORNO, LUCCA, MASSA-CARRARA, PISA, PISTOIA, PRATO, SIENA**FENOMENI PREVISTI**

una circolazione depressionaria interessa l'Italia centro settentrionale, mantenendo condizioni di instabilità anche sulla Toscana.

PIOGGIA: oggi condizioni di instabilità con rovesci e temporali sparsi, localmente forti, cui potranno associarsi colpi di vento e grandinate. Cumulati medi localmente significativi e massimi puntuali fino ad elevati; intensità orarie forti o localmente molto forti. In serata tendenza ad attenuazione dei fenomeni.

Domani, lunedì, possibilità di rovesci e temporali sparsi: tra la notte e il primo mattino su Arcipelago, costa e zone ad essa limitrofe, nel pomeriggio sulle aree interne. Sulla costa e in Arcipelago i temporali potranno risultare anche forti.

Miglioramento in serata. Cumulati medi non significativi e massimi puntuali fino a localmente elevati su costa, aree ad essa limitrofe e Arcipelago.

TEMPORALI: oggi, domenica, possibilità di temporali sparsi su tutta la regione, localmente anche forti, in attenuazione dalla sera.

Domani, lunedì, ancora instabile con possibilità di temporali sparsi, localmente forti in mattinata su Arcipelago, coste e aree ad esse limitrofe.

DESCRIZIONE DELLE CRITICITÀ PREVISTE:

Sulla base delle previsioni meteorologiche odierne e delle valutazioni dei possibili effetti al suolo effettuate, si prefigurano i seguenti scenari di criticità:



ZONE DI ALLERTA	RISCHIO	TEMPI	CRITICITÀ
A1, A2, A3, A4, A5 B, C, E1, F1, L M, O1, O2, R1, R2 S1, T	IDROGEOLOGICO IDRAULICO RETICOLO MINORE	in corso fino alle ore 22.00 Domenica, 02 Settembre 2018	GIALLO
A6, E2, E3, F2, I O3, S2, S3, V	IDROGEOLOGICO IDRAULICO RETICOLO MINORE	in corso fino alle ore 14.00 Lunedì, 03 Settembre 2018	GIALLO
A1, A2, A3, A4, A5 B, C, E1, F1, L M, O1, O2, R1, R2 S1, T	TEMPORALI FORTI	in corso fino alle ore 22.00 Domenica, 02 Settembre 2018	GIALLO
A6, E2, E3, F2, I O3, S2, S3, V	TEMPORALI FORTI	in corso fino alle ore 14.00 Lunedì, 03 Settembre 2018	GIALLO

DESCRIZIONE DEGLI SCENARI DI EVENTO PREVISTI**IDROGEOLOGICO****IDRAULICO RETICOLO MINORE**

Criticità Giallo: Possibilità di innesco di frane superficiali/colate rapide di detriti o fango in bacini di dimensioni limitate e ruscellamenti superficiali anche con trasporto di materiale con conseguenti possibili danni localizzati alle infrastrutture, edifici e attività agricole, cantieri, insediamenti civili e industriali esposti; possibile innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua minori, con inondazioni delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (tombature, restringimenti, occlusioni delle luci dei ponti, ecc); possibile scorrimento superficiale delle acque nelle strade con fenomeni di rigurgito dei sistemi di smaltimento delle acque piovane e con possibile tracimazione e coinvolgimento delle aree urbane depresse, dei locali interrati e di quelli posti a pian terreno lungo le vie potenzialmente interessate da deflussi idrici; possibili temporanee interruzioni della rete stradale e/o ferroviaria in prossimità di impluvi, canali, zone depresse (sottopassi, tunnel, avvallamenti stradali, etc.) e a valle di porzioni di versante interessate da fenomeni franosi; possibili limitati danni alle opere idrauliche di difesa delle sponde, alle attività agricole, ai cantieri, agli insediamenti civili e industriali in alveo; possibili criticità connesse a localizzate cadute massi.

TEMPORALI FORTI

Criticità Giallo: In uno scenario caratterizzato da elevata incertezza previsionale, saranno possibili fenomeni intensi occasionalmente pericolosi per l'incolumità delle persone e in grado di causare disagi e danni a carattere locale. Saranno possibili gli effetti riconducibili al rischio **idrogeologico-idraulico reticolo minore**, che potrebbero verificarsi in maniera repentina ed improvvisa.

A causa delle violente raffiche di **vento**, saranno possibili ulteriori effetti tra cui ad esempio, rottura di rami e/o caduta di alberi, caduta di tegole, danni alle strutture provvisorie e/o agli edifici, abbattimento di pali, segnaletica e impalcature, trasporto di materiale, disagi e/o interruzione della viabilità e danneggiamenti alle reti di distribuzione di servizi (tra cui telefonia ed elettricità) con conseguenti interruzioni.

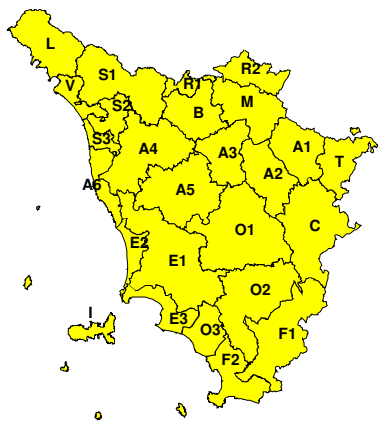
Nel caso in cui si verificano **grandinate** saranno inoltre possibili danni alle colture agricole, alle coperture degli edifici e agli automezzi.

Infine a causa delle **fulminazioni** saranno possibili danneggiamenti agli edifici, alberi e alle reti di distribuzione di servizi (tra cui telefonia ed elettricità) e eventualmente l'innesco di incendi in aree boschive.



RISCHIO IDROGEOLOGICO-IDRAULICO RETICOLO MINORE

Domenica, 02 Settembre 2018



Lunedì, 03 Settembre 2018



RISCHIO IDRAULICO RETICOLO PRINCIPALE

Domenica, 02 Settembre 2018

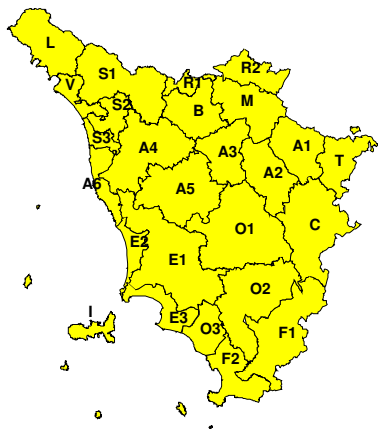


Lunedì, 03 Settembre 2018

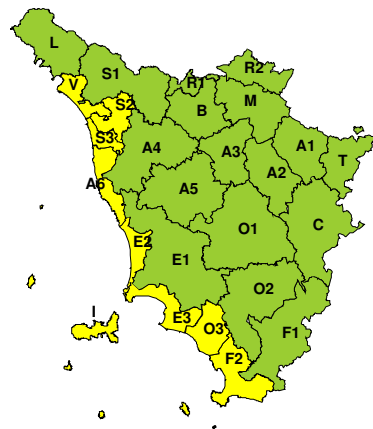


RISCHIO TEMPORALI FORTI

Domenica, 02 Settembre 2018



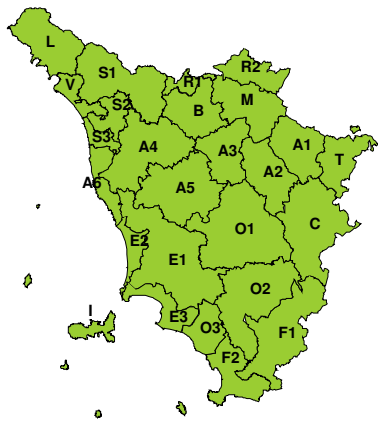
Lunedì, 03 Settembre 2018



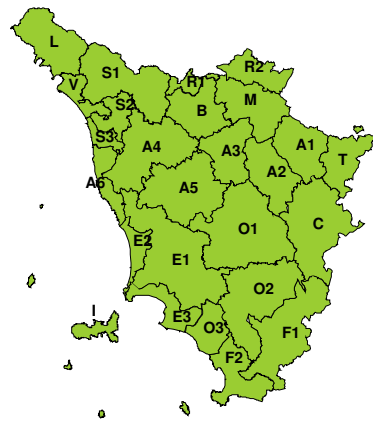


RISCHIO VENTO

Domenica, 02 Settembre 2018

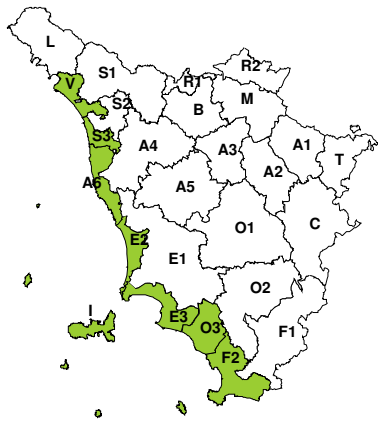


Lunedì, 03 Settembre 2018

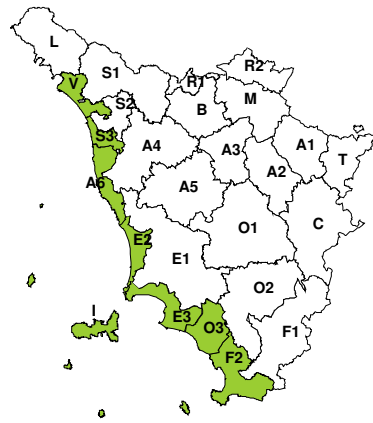


RISCHIO MAREGGIATE

Domenica, 02 Settembre 2018



Lunedì, 03 Settembre 2018



RISCHIO NEVE

Domenica, 02 Settembre 2018



Lunedì, 03 Settembre 2018





RISCHIO GHIACCIO

Domenica, 02 Settembre 2018



Lunedì, 03 Settembre 2018

